

# Synbra

Synbra Technology bv in Etten-Leur is onderdeel van de Synbra Holding bv en heeft zich gespecialiseerd in de ontwikkeling en productie van polystyreen en speciale schuimmaterialen door middel van suspensiepolymerisatie en extrusie. Deze producten worden als grondstoffen verkocht aan zusterbedrijven binnen de Synbra Groep en aan een groeiend aantal externe klanten, die ze vervolgens verwerken tot speciale verpakkingen of tot bouw gerelateerde isolatiematerialen. Naast het (traditionele) polymerisatieproces van polystyreen wordt in Etten-Leur ook BioFoam<sup>®</sup> geproduceerd; een schuimproduct op basis van het (volledig composteerbaar) bioplastic Polylactid Acid. Synbra Technology staat niet alleen bekend om haar hoogwaardige productieprocessen, maar ook vanwege haar kracht als innovatiecentrum. Met regelmaat worden nieuwe materialen en producten ontwikkeld en succesvol naar de markt gebracht. De komende jaren zet Synbra Technology nadrukkelijk in op verdere groei, onder meer in termen van productiviteit en capaciteit.

Door deze ontwikkelingen is een behoefte ontstaan in de versterking van de productie en de ondersteuning hiervan. Voor de afdeling Technische Dienst is Synbra op zoek naar een:

## Monteur Werktuigbouw

# Synbra

De voornaamste werkzaamheden bestaan uit het verhelpen van storingen en verrichten van preventief en curatief onderhoud, (beperkt) nieuwbouw- en uitbreidingswerkzaamheden op werktuigbouwkundig gebied op een zodanige wijze dat opdrachten tijdig en overeenkomstig vereiste specificaties worden uitgevoerd.

Wij vragen voor deze functie:

- MTS/MBO werktuigbouw met eventueel aanvullende cursussen
- Kennis van productieprocessen en productiemachines
- Kennis en ervaring in onder andere: hydrauliek, pneumatiek en aandrijftechniek en procespompen.
- Je werkt in dagdienst en vervult eens in de 6 weken een 7-daags consignatiedienst.
- Eventuele aanvullende cursussen m.b.t. veiligheid is een pré

# Synbra

Het gaat hier om een veelzijdige functie, met daarbij passende goede primaire en secundaire arbeidsvoorwaarden.

Spreken deze ontwikkelingen en ons productenpakket je aan, stuur of mail je sollicitatie naar de afdeling Personeelszaken t.a.v. mevrouw D. Jansen (email: [d.jansen@synbra-tech.nl](mailto:d.jansen@synbra-tech.nl)) Synbra Technology bv, Postbus 37, 4870 AA Etten-Leur.

Mocht u vragen hebben over de functie dan kunt u zich wenden tot de Hoofd Technische Dienst de heer R. van de Heijning, telefoon 0168-373373.

# Synbra

Acquisitie naar aanleiding van deze advertentie wordt niet op prijs gesteld.

## UITDAGING VOOR TALENT